Index of Claims



Application/Control No.

10/681,236

Examiner

James H. Alstrum-Acevedo

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MEYER-INGOLD ET AL.

Art Unit

1616

<b>√</b>	Rejected
ı	Allegued

_	(Through numeral)
÷	Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
o	Objected

. 110	im	Date							Claim Date											
Cla	1111			-		Jak	<del>-</del>					Cie	11111	_				Jan	_	Г
Final	Original	3/16/07										Final	Original	3/16/07						
	1	1											51	1						r
	2	7											52	1						Ī
	3	1											53	1						Γ
	4	7											54	1						Г
	5	1							Γ				55	N		Г				T
	6	7											56	٧						ľ
	7	1		Г									57	V						Γ
	8	1											58	1						Γ
	9	1											59	1						Γ
	10	7											60	1						Γ
	11	1											61	1						ſ
	12	1											62	1						Γ
	13	1											63	1						Γ
	14	1											64	1						Γ
	15	1											65	1				П		Γ
	16	7											66	1						Γ
	17	1											67	N						Γ
	18	7											68							Γ
	19	7			-								69							Γ
	20	1											70							Γ
	21	1									ļ		71	Π						Γ
	22	1											72							Γ
	23	1					П						73							Γ
	24	1					Γ		Π		ĺ		74					П		Γ
	25	1											75							Γ
	26	1											76							Γ
	27	1					Γ						77							Γ
	28	1									1		78							Γ
	29	1											79			Γ	Π			Γ
	30	1											80							Γ
	31	V									1		81							
	32	V					Γ						82							Γ
	33	1					Π						83							Γ
	34	1					П						84							Γ
	35	1							Ι				85							
	36	1											86			<u> </u>				
	37	1									1		87			Γ				
	38	1									ļ		88							L
	39	1			$\Box$								89			_			L	L
	40	V											90							L
	41	1					L				]		91	L	匚	匚	匚		匚	Ĺ
	42	1								L	ļ		92	Ĺ			匚	$\Box$	匚	Ĺ
	43	V						$L^{T}$	Ĺ	L	ļ		93	Ĺ		匚	匚		匚	ĺ
	44	V									1		94	L	匚	匚	L	L	$\Box$	Ĺ
	45	N											95			匚		匚	匚	
	46	N			匚		匚		匚				96				_		Ш.	1
	47	٧			匸	L	匚		$\Box$		1		97	_		<u> </u>		L	L	1
	48	V			L		匚	匚	$\Box$				98	1			L			Ĺ
	49	V			L		_	$oxed{oxed}$	L	L		<u> </u>	99	V	<u> </u>	L_		<u> </u>		1
i T	50	V	1	1	1	l	1	1	l	l		1	100	V	ł	1	I	I	l	1

-										
Final	Original	3/16/07								
	51	1								
	51 52	V								_
	53	Ť							_	$\neg$
	53 54 55	7 7 7		-	_					
	55									_
	56	V		-				_		
-	56 57	j	_						_	$\neg$
	58	Ì			$\vdash$	_				
	58 59	Z >   >   >   >   >   >   >   >   >		H						
	60	Ì			<del>                                     </del>					$\dashv$
-	61	7		-					_	
	61 62	j		-					_	$\vdash$
	63	Ì		_	$\vdash$					
	64	j			-					
	64 65	1	-							
	66	Ť	-		-	├─				$\vdash$
	67	N	_			-				$\vdash$
	68	Ë			$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$
-	69					-			$\vdash$	
	69 70	_	_			<del> </del>				
	71	$\vdash$		-						Н
	72	一								$\vdash$
	73	<del> </del>						_	_	
	74	_		H						
	75	-	<u> </u>	$\vdash$					· · · · · ·	
	72 73 74 75 76		$\vdash$	T		_				
	77 78		I	$\vdash$	$\vdash$	· ·			<u> </u>	
	78				$\vdash$					
	79	Γ							Г	
	80		$\vdash$							
	81				Г					
	82									
	83				Γ					
	84			Г						
	85	Г		Ī	Г					
	86	Г		i —						
	86 87			Г					_	
	88									
	89		l -				П			
	90							Г		
	91									
	92									
	93									
	94									
	95			匚		匚			L	
	96					匚			L	
	97			L		匚	L		$\Box$	
	98	V								
	99	1	L		$oxedsymbol{oxed}$					
	100	V			i				l	

Cla	aim					ate	)			
										$\neg$
ਰ	Original									
Final	rigi									
_	Õ									
	101	J			-	_	_	_		$\dashv$
	101 102	7							-	
	103		_				_			
	104	Ì	_			-				
	105	7777	_	$\vdash$		_				
	106	Ì	_	-	-				$\neg$	
	107	J	_		-					
	108	Ī								
	109			$\vdash$	Н			_		
	110	1		_						_
	111	1		_	_			_	$\vdash$	
	112	1				$\vdash$			$\vdash$	
	113	7		_		$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$
	112 113 114			$\vdash$						$\vdash$
	115	7		-					Н	-
	116	7							Н	$\dashv$
	117 118 119				$\vdash$	$\vdash$	_			
	118	7		$\vdash$						
	119	7							-	
	120 121 122	V								
	121	7							_	
	122		_	_			_		_	$\dashv$
	123	7					<u> </u>			$\neg$
	123 124	Ì		-	$\vdash$	_			-	Н
	125			-	-	_				
	125 126	7								$\vdash$
	127	1			_					$\dashv$
	128	1			_					Н
	129	7								П
	128 129 130	1								П
	131	1				-				$\vdash$
	131 132	1		-					-	
	133	Ė	┢	<u> </u>			$\vdash$	<del></del>		$\vdash$
	134			T -		$\vdash$	_			$\vdash$
-	134 135	$\vdash$							Г	$\Box$
	136									П
	137		_						Г	П
	138	Г	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Г		П	П
	139	Г								
	140					<del>                                     </del>				П
	141	П			i	$\vdash$				
	142			İ	$\vdash$				Г	П
	143	Г			Π	T	l	·	Π	П
<b></b>	144				<u> </u>	T	Γ-	$\vdash$	Г	
	145		Г	$\Box$	1		Г	<b> </b>	_	П
	146		Г	Γ	<u> </u>	$\Box$	Г	$\vdash$		
	147			_	$\vdash$	Π	<u> </u>		_	П
	148					Г		Г		П
	149				Ι	Г	Γ		<u> </u>	
	150			T			$\vdash$	l		